# Müşteri Asp.net Sınıf Kodları

**Müşteri login:**

public class MusteriGirişController : Controller

{

Otopark\_OtomasyonuEntities1 db = new Otopark\_OtomasyonuEntities1();

// GET: MusteriGiriş

public ActionResult Login()

{

return View();

}

[HttpPost]

public ActionResult Login(Musteri\_Listesi Musteri)

{

var musteri = db.Musteri\_Listesi.FirstOrDefault(x => x.Kullanıcı\_Adı == Musteri.Kullanıcı\_Adı && x.Sifre == Musteri.Sifre);

if (musteri != null)

{

FormsAuthentication.SetAuthCookie(musteri.Kullanıcı\_Adı, false); return RedirectToAction("Index", "MusteriAnasayfa");

}

else

{

ViewBag.Mesaj = "Geçersiz Kullanıcı Adı veya Şifre"; return View();

}

}

public ActionResult Logout()

{

FormsAuthentication.SignOut(); return View("Login");

}

public ActionResult Create()

{

return View();

}

// POST: MusteriBil/Create [HttpPost] [ValidateAntiForgeryToken]

public ActionResult Create([Bind(Include = "id,Tc\_No,Ad,Soyad,Cep\_Telefonu,Plaka,Kullanıcı\_Adı,E\_Posta,Sifre,Sifre\_Tekrar")] Musteri\_Listesi musteri\_Listesi)

{

if (ModelState.IsValid)

{

db.Musteri\_Listesi.Add(musteri\_Listesi); db.SaveChanges();

return RedirectToAction("Login");

}

return View(musteri\_Listesi);

}

}

# Ana sayfa:

public class MusteriAnasayfaController : Controller

{

Otopark\_OtomasyonuEntities1 db = new Otopark\_OtomasyonuEntities1();

// GET: MusteriAnasayfa public ActionResult Index()

{

return View(db.Parkdurumu.ToList());

}

}

# Müşteri bilgileri:

public class MusteriBilController : Controller

{

private Otopark\_OtomasyonuEntities1 db = new Otopark\_OtomasyonuEntities1();

// GET: MusteriBil

public ActionResult Index(Musteri\_Listesi Musteri)

{

return View(db.Musteri\_Listesi.ToList());

}

// GET: MusteriBil/Details/5

public ActionResult Details(int? id)

{

if (id == null)

{

return new HttpStatusCodeResult(HttpStatusCode.BadRequest);

}

Musteri\_Listesi musteri\_Listesi = db.Musteri\_Listesi.Find(id);

if (musteri\_Listesi == null)

{

return HttpNotFound();

}

return View(musteri\_Listesi);

}

// GET: MusteriBil/Create public ActionResult Create()

{

return View();

}

// POST: MusteriBil/Create

// To protect from overposting attacks, please enable the specific properties you want to bind to, for

// more details see [http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=317598.](http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=317598) [HttpPost]

[ValidateAntiForgeryToken]

public ActionResult Create([Bind(Include = "id,Tc\_No,Ad,Soyad,Cep\_Telefonu,Plaka,Kullanıcı\_Adı,E\_Posta,Sifre,Sifre\_Tekrar")] Musteri\_Listesi musteri\_Listesi)

{

if (ModelState.IsValid)

{

db.Musteri\_Listesi.Add(musteri\_Listesi); db.SaveChanges();

return RedirectToAction("Index");

}

return View(musteri\_Listesi);

}

// GET: MusteriBil/Edit/5

public ActionResult Edit(int? id)

{

if (id == null)

{

return new HttpStatusCodeResult(HttpStatusCode.BadRequest);

}

Musteri\_Listesi musteri\_Listesi = db.Musteri\_Listesi.Find(id); if (musteri\_Listesi == null)

{

return HttpNotFound();

}

return View(musteri\_Listesi);

}

// POST: MusteriBil/Edit/5 [HttpPost] [ValidateAntiForgeryToken]

public ActionResult Edit([Bind(Include = "id,Tc\_No,Ad,Soyad,Cep\_Telefonu,Plaka,Kullanıcı\_Adı,E\_Posta,Sifre,Sifre\_Tekrar")] Musteri\_Listesi musteri\_Listesi)

{

if (ModelState.IsValid)

{

db.Entry(musteri\_Listesi).State = EntityState.Modified;

db.SaveChanges();

return RedirectToAction("Index");

}

return View(musteri\_Listesi);

}

// GET: MusteriBil/Delete/5

public ActionResult Delete(int? id)

{

if (id == null)

{

return new HttpStatusCodeResult(HttpStatusCode.BadRequest);

}

Musteri\_Listesi musteri\_Listesi = db.Musteri\_Listesi.Find(id); if (musteri\_Listesi == null)

{

return HttpNotFound();

}

return View(musteri\_Listesi);

}

// POST: MusteriBil/Delete/5 [HttpPost, ActionName("Delete")] [ValidateAntiForgeryToken]

public ActionResult DeleteConfirmed(int id)

{

Musteri\_Listesi musteri\_Listesi = db.Musteri\_Listesi.Find(id);

db.Musteri\_Listesi.Remove(musteri\_Listesi); db.SaveChanges();

return RedirectToAction("Index");

}

protected override void Dispose(bool disposing)

{

if (disposing)

{

db.Dispose();

}

base.Dispose(disposing);

}

}

# Müşteri rezervasyon:

public class MusRezervasyonController : Controller

{

private Otopark\_OtomasyonuEntities1 db = new Otopark\_OtomasyonuEntities1();

// GET: MusRezervasyon public ActionResult Index()

{

var rezervasyon = db.Rezervasyon.Include(r => r.Parkdurumu); return View(rezervasyon.ToList());

}

// GET: MusRezervasyon/Details/5 public ActionResult Details(int? id)

{

if (id == null)

{

return new HttpStatusCodeResult(HttpStatusCode.BadRequest);

}

Rezervasyon rezervasyon = db.Rezervasyon.Find(id); if (rezervasyon == null)

{

return HttpNotFound();

}

return View(rezervasyon);

}

// GET: MusRezervasyon/Create public ActionResult Create()

{

ViewBag.Park\_Yeri = new SelectList(db.Parkdurumu, "id", "parkno"); return View();

}

// POST: MusRezervasyon/Create

// To protect from overposting attacks, please enable the specific properties you want to bind to, for

// more details see [http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=317598.](http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=317598) [HttpPost]

[ValidateAntiForgeryToken]

public ActionResult Create([Bind(Include = "id,Ad,Soyad,TC\_No,Saat,Plaka,Park\_Yeri")] Rezervasyon rezervasyon)

{

if (ModelState.IsValid)

{

db.Rezervasyon.Add(rezervasyon); db.SaveChanges();

return RedirectToAction("Index");

}

ViewBag.Park\_Yeri = new SelectList(db.Parkdurumu, "id", "parkno", rezervasyon.Park\_Yeri);

return View(rezervasyon);

}

// GET: MusRezervasyon/Edit/5 public ActionResult Edit(int? id)

{

if (id == null)

{

return new HttpStatusCodeResult(HttpStatusCode.BadRequest);

}

Rezervasyon rezervasyon = db.Rezervasyon.Find(id); if (rezervasyon == null)

{

return HttpNotFound();

}

ViewBag.Park\_Yeri = new SelectList(db.Parkdurumu, "id", "parkno", rezervasyon.Park\_Yeri);

return View(rezervasyon);

}

// POST: MusRezervasyon/Edit/5

// To protect from overposting attacks, please enable the specific properties you want to bind to, for

// more details see [http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=317598.](http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=317598) [HttpPost]

[ValidateAntiForgeryToken]

public ActionResult Edit([Bind(Include = "id,Ad,Soyad,TC\_No,Saat,Plaka,Park\_Yeri")] Rezervasyon rezervasyon)

{

if (ModelState.IsValid)

{

db.Entry(rezervasyon).State = EntityState.Modified; db.SaveChanges();

return RedirectToAction("Index");

}

ViewBag.Park\_Yeri = new SelectList(db.Parkdurumu, "id", "parkno", rezervasyon.Park\_Yeri);

return View(rezervasyon);

}

// GET: MusRezervasyon/Delete/5 public ActionResult Delete(int? id)

{

if (id == null)

{

return new HttpStatusCodeResult(HttpStatusCode.BadRequest);

}

Rezervasyon rezervasyon = db.Rezervasyon.Find(id); if (rezervasyon == null)

{

return HttpNotFound();

}

return View(rezervasyon);

}

// POST: MusRezervasyon/Delete/5 [HttpPost, ActionName("Delete")] [ValidateAntiForgeryToken]

public ActionResult DeleteConfirmed(int id)

{

Rezervasyon rezervasyon = db.Rezervasyon.Find(id); db.Rezervasyon.Remove(rezervasyon); db.SaveChanges();

return RedirectToAction("Index");

}

protected override void Dispose(bool disposing)

{

if (disposing)

{

db.Dispose();

}

base.Dispose(disposing);

}

}